



BEYKENT ÜNİVERSİTESİ

YAZI İŞLERİ MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı : E-61952817-929-12875
Konu : Konferans Duyurusu Hk.

20.05.2021

SEÇİLEN ALICILAR

Yenilebilir Enerji Birliği (EUROSOLAR Türkiye) tarafından düzenlenen ve üniversitemiz tarafından akademik destek verilen 11. Uluslararası 100% Yenilenebilir Enerji Konferansı IRENEC 2021, 20-23 Mayıs tarihleri arasında online olarak düzenlenecektir.

Katılım ücretsiz olup, kayıt işlemleri <https://www.ireneec.org/kayit/> sayfasından yapılabilir.

Ekte çağrı mektubu ve programı sunulan konferansın öğretim üyelerinize ve öğrencilerinize duyurulması hususunu bilgilerinizi ve gereğini saygılarımla arz/rica ederim.

Prof.Dr. Ali Murat FERMAN
Rektör

Dağıtım:

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KONYA GIDA VE TARIM ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KOÇ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KOCAELİ SAĞLIK VE TEKNOLOJİ
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
KİLİS 7 ARALIK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KIRŞEHİR AHİ EVRAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KIRKLARELİ ÜNİVERSİTESİ

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : BS534VSHSN Pin Kodu : 77792

Belge Takip Adresi : <http://evrak.beykent.edu.tr/enVision-Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BS534VSHSN&eS=12875>

Adres: Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hacımkoru Yolu Cad. No: 19
Sarıyer/İstanbul
Telefon: 444 1997 Faks: (0 212) 289 64 90
e-Posta: info@beykent.edu.tr Web: www.beykent.edu.tr
Kep Adresi: beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Sinem Karataş
Unvanı: Yazı İşleri Memuru



REKTÖRLÜĞÜNE
KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KARAMANOĞLU MEHMETBEY
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KARABÜK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KAPADOKYA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KAHRAMANMARAŞ İSTİKLAL
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KADİR HAS ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ
REKTÖRLÜĞÜNE
İZMİR TINAZTEPE ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İZMİR KAVRAM MESLEK
YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR KATİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İZMİR EKONOMİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İZMİR DEMOKRASİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İZMİR BAKIRÇAY ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTİNYE ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL 29 MAYIS ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL YENİ YÜZYIL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-
CERRAHPAŞA REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL TİCARET ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BS534VSHSN Pin Kodu :77792

Belge Takip Adresi : <http://evrak.beykent.edu.tr/enVision-Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BS534VSHSN&eS=12875>

Adres:Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hacımkoru Yolu Cad. No: 19
Sarıyer/İstanbul
Telefon:444 1997 Faks:(0 212) 289 64 90
e-Posta:info@beykent.edu.tr Web:www.beykent.edu.tr
Kep Adresi:beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Sinem Karataş
Unvanı: Yazı İşleri Memuru



İSTANBUL ŞİŞLİ MESLEK
YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜNE
İSTANBUL SAĞLIK VE TEKNOLOJİ
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL SABAHATTİN ZAİM
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL RUMELİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL OKAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL MEDENİYET ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL KÜLTÜR ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL KENT ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL GEDİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL GALATA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL ESENYURT ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL BİLGİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL AYVANSARAY
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
Besyol Mh. İnönü Cd. No:38 Sefaköy-
Küçükçekmece/İSTANBUL
İSTANBUL AREL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
İHSAN DOĞRAMACI BİLKENT
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
İBN HALDUN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
IŞIK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
İĞDIR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
HİTİT ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
HATAY MUSTAFA KEMAL
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
HASAN KALYONCU ÜNİVERSİTESİ

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BS534VSHSN Pin Kodu :77792

Belge Takip Adresi : <http://evrak.beykent.edu.tr/enVision-Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BS534VSHSN&eS=12875>

Adres:Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hacımkoru Yolu Cad. No: 19
Sarıyer/İstanbul
Telefon:444 1997 Faks:(0 212) 289 64 90
e-Posta:info@beykent.edu.tr Web:www.beykent.edu.tr
Kep Adresi:beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Sinem Karataş
Unvanı: Yazı İşleri Memuru



REKTÖRLÜĞÜNE
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
HALIÇ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
HAKKARİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
GİRESUN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
GAZİANTEP İSLAM BİLİM VE
TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
GALATASARAY ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
FIRAT ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
FENERBAHÇE ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
FATİH SULTAN MEHMET VAKIF
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
FARUK SARAÇ TASARIM MESLEK
YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜNE
ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ERZURUM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ERZİNCAN BİNALİ YILDIRIM
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
EGE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
DOĞUŞ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
DİCLE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ÇANKIRI KARATEKİN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BS534VSHSN Pin Kodu :77792

Belge Takip Adresi : <http://evrak.beykent.edu.tr/enVision-Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BS534VSHSN&eS=12875>

Adres:Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hacımkoru Yolu Cad. No: 19
Sarıyer/İstanbul
Telefon:444 1997 Faks:(0 212) 289 64 90
e-Posta:info@beykent.edu.tr Web:www.beykent.edu.tr
Kep Adresi:beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Sinem Karataş
Unvanı: Yazı İşleri Memuru



ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ÇAĞ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BURDUR MEHMET AKİF ERSOY
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
BOLU ABANT İZZET BAYSAL
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BİTLİS EREN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BİRÜNİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BİNGÖL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BEZM-İ ALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BEYKOZ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BAYBURT ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BATMAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BARTIN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BANDIRMA ONYEDİ EYLÜL
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
BAHÇEŞEHİR ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
AYDIN ADNAN MENDERES
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
AVRASYA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ATILIM ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ATAŞEHİR ADIGÜZEL MESLEK
YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BS534VSHSN Pin Kodu :77792

Belge Takip Adresi : <http://evrak.beykent.edu.tr/enVision-Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BS534VSHSN&eS=12875>

Adres:Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hacımkoru Yolu Cad. No: 19
Sarıyer/İstanbul
Telefon:444 1997 Faks:(0 212) 289 64 90
e-Posta:info@beykent.edu.tr Web:www.beykent.edu.tr
Kep Adresi:beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Sinem Karataş
Unvanı: Yazı İşleri Memuru



ARTVİN ÇORUH ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ARDAHAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ANTALYA AKEV ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ANKARA YILDIRIM BEYAZIT
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ANKARA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ANKARA SOSYAL BİLİMLER
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ANKARA MÜZİK VE GÜZEL SANATLAR
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ANKARA MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ANKARA HACI BAYRAM VELİ
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ANADOLU ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
AMASYA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ALTINBAŞ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ALANYA HAMDULLAH EMİN PAŞA
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ALANYA ALAADDİN KEYKUBAT
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
AKSARAY ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
AĞRI İBRAHİM ÇEÇEN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
AFYONKARAHİSAR SAĞLIK BİLİMLERİ
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ADİYAMAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ADANA ALPARSLAN TÜRKES BİLİM VE
TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ACIBADEM MEHMET ALİ AYDINLAR
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ABDULLAH GÜL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
KTO-KARATAY ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BS534VSHSN Pin Kodu :77792

Belge Takip Adresi : <http://evrak.beykent.edu.tr/enVision-Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BS534VSHSN&eS=12875>

Adres:Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hacımkoru Yolu Cad. No: 19
Sarıyer/İstanbul
Telefon:444 1997 Faks:(0 212) 289 64 90
e-Posta:info@beykent.edu.tr Web:www.beykent.edu.tr
Kep Adresi:beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Sinem Karataş
Unvanı: Yazı İşleri Memuru



KÜTAHYA DUMLUPINAR
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
LOKMAN HEKİM ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
MALATYA TURGUT ÖZAL
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
MALTEPE ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
MARMARA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
MEF ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
MERSİN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
MİMAR SİNAN GÜZEL SANATLAR
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
MUNZUR ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
MUŞ ALPARSLAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
NİŞANTAŞI ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
NUH NACİ YAZGAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ORDU ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
OSMANİYE KORKUT ATA
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
OSTİM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ÖZYEĞİN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
PİRİ REİS ÜNİVERSİTESİ

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BS534VSHSN Pin Kodu :77792

Belge Takip Adresi : <http://evrak.beykent.edu.tr/enVision-Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BS534VSHSN&eS=12875>

Adres:Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hüdımkoru Yolu Cad. No: 19
Sarıyer/İstanbul
Telefon:444 1997 Faks:(0 212) 289 64 90
e-Posta:info@beykent.edu.tr Web:www.beykent.edu.tr
Kep Adresi:beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Sinem Karataş
Unvanı: Yazı İşleri Memuru



REKTÖRLÜĞÜNE
RECEP TAYYİP ERDOĞAN
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
SABANCI ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
SAMSUN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
SANKO ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
SİİRT ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
SİNOP ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
SİVAS BİLİM VE TEKNOLOJİ
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ŞIRNAK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
TARSUS ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
TED ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
TEKİRDAĞ NAMIK KEMAL
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
TOBB EKONOMİ VE TEKNOLOJİ
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
TOKAT GAZİOSMANPAŞA
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
TOROS ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
TRABZON ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
TÜRK HAVA KURUMU ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
TÜRK-ALMAN ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
TÜRKİYE ULUSLARARASI İSLAM,
BİLİM VE TEKNOLOJİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
TÜRK-JAPON BİLİM VE TEKNOLOJİ
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
UFUK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BS534VSHSN Pin Kodu :77792

Belge Takip Adresi : <http://evrak.beykent.edu.tr/enVision-Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BS534VSHSN&eS=12875>

Adres:Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hüdımkoru Yolu Cad. No: 19
Sarıyer/İstanbul
Telefon:444 1997 Faks:(0 212) 289 64 90
e-Posta:info@beykent.edu.tr Web:www.beykent.edu.tr
Kep Adresi:beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Sinem Karataş
Unvanı: Yazı İşleri Memuru



UŞAK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
ÜSKÜDAR ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
VAN YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
YALOVA ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
YAŞAR ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
YÜKSEK İHTİSAS ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE
ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT
ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BS534VSHSN Pin Kodu :77792

Belge Takip Adresi : <http://evrak.beykent.edu.tr/enVision-Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BS534VSHSN&eS=12875>

Adres:Beykent Üniversitesi Ayazağa-Maslak Yerleşkesi Ayazağa Mah. Hadımkoru Yolu Cad. No: 19
Sarıyer/İstanbul
Telefon:444 1997 Faks:(0 212) 289 64 90
e-Posta:info@beykent.edu.tr Web:www.beykent.edu.tr
Kep Adresi:beykentunv@hs01.kep.tr

Bilgi için: Sinem Karataş
Unvanı: Yazı İşleri Memuru



IRENEC 2021 Programı

20 Mayıs 2021 Perşembe

09.00 - 10.00	Açılış Oturumu		
Konuşmacılar	Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar	Öğretim Üyesi, Beykent Üniversitesi Başkan, Yenilenebilir Enerji Birliği (EUROSOLAR Türkiye)	Yerel, Ulusal ve Küresel Yeşil Düzen İçin Yenilenebilir Enerjinin Entegrasyonu
	Prof. Dr. Murat Ferman	Rektör, Beykent Üniversitesi	
	Can Akın Çağlar	Genel Sekreter, İstanbul Büyükşehir Belediyesi	
	Prof. Dr. Peter Droege	Başkan, EUROSOLAR, Avrupa'da Yenilenebilir Enerji Birliği	
	Dr. Wolfgang Palz	EU Görevlisi (emekli), Avrupa'da Yenilenebilir Enerjinin Gelişimi Bölümü Eski Başkanı	
	Ali Kindap	Başkan, JED, Jeotermal Enerji Derneği	
	Ebru Arıcı	Başkan, TÜREB, Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği	
	İlker İhsan Çabukol	Başkan, BİYODER, Biyoenerji Derneği	
10.00 - 10.30	Tema Konuşması		
Konuşmacı	Mark Z. Jacobson	Atmosfer Enerji Programı, Stanford Üniversitesi, ABD	Şehirler, yerel yönetimler ve bireyler %100 temiz, yenilenebilir enerjiye geçişte nasıl yardımcı olabilir?
10.30 - 10.45	Ara		
10.45 - 11.15	Tema Konuşması		
Konuşmacı	Dr. Dolf Gielen	Yenilik ve Teknoloji Direktörü, Uluslararası Yenilenebilir Enerji Ajansı IRENA, Bonn / Almanya	Dünya Enerji Dönüşümlerine Genel Bakış: 1.5C yolu
11.15 - 12.45	Jeotermal Enerji Derneği Özel Oturumu: Geleceğin Enerjisi Jeotermal		
Moderatör	Ali Kindap	Başkan, JED, Jeotermal Enerji Derneği	
Konuşmacılar	Cem Özkök	Başkan, GÜYAD, Güneş Enerjisi Yatırımcıları Derneği	
	Deniz Daştan	Elektrik Piyasası Dairesi Başkanı, EPDK	
	Prof. Dr. Abdurrahman Satman	Öğretim Üyesi, İstanbul Teknik Üniversitesi	
12.45 - 13.15	Öğle Arası		
13.15 - 14.45	Garanti BBVA Özel Oturumu: Yeni YEKDEM Döneminde Finansman Metodları		
Moderatör	Gizem Çelik	Proje ve Yapılandırma Finansmanı Yönetmeni, Garanti BBVA	
Konuşmacılar	Zatiye Taş Koçak	Kurumsal Bankacılık ve Proje Finansmanı Müdürü, Türkiye Kalkınma ve Yatırım Bankası A.Ş.	
	Dilek Tunç	Proje Finansmanı Yöneticisi, T. İş Bankası A.Ş.	
14.45 - 15.00	Ara		
15.00 - 15.30	Tema Konuşması		
Konuşmacı	Prof. Dr. Henrik Lund	Planlama Bölümü, Aalborg Üniversitesi, Danimarka	% 100 Yenilenebilir Akıllı Enerji Sistemleri
15.30 - 17.00	EUROSOLAR Avrupa Yenilenebilir Enerji Birliği Özel Oturumu		
Moderatör	Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar	Yönetim Kurulu Başkanı, EUROSOLAR Türkiye Öğretim Üyesi, Beykent Üniversitesi	
Tema Konuşmacısı	Prof. Dr. Peter Droege	Başkan, EUROSOLAR, Avrupa Yenilenebilir Enerji Birliği	Yenilenebilir Dünya On Yılı: EUROSOLAR'ın İklim İstikrarı için Mücadelesi
Konuşmacılar	Professor Eliana Cangelini	Yönetim Kurulu Başkanı, EUROSOLAR İtalya	
	Dr. Josep Puig i Boix	Yönetim Kurulu Başkanı, EUROSOLAR Katalonya ve İspanya	
	Dr. Carol Olson	Kurucu Üye ve Sayman, EUROSOLAR Hollanda	Hollanda Enerji Dönüşümünün Enstantanesi
	Dr. Axel Berg	Yönetim Kurulu Başkanı, EUROSOLAR Almanya	

21 Mayıs 2021 Cuma

09.00 - 10.00	Sarıgerme'den IRENEC'e Yenilenebilir Enerji Birliği EUROSOLAR Türkiye Kurucular Oturumu		
Moderatör	Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar	Kurucu üye, EUROSOLAR Türkiye	
Konuşmacılar	Erol Demirel	Kurucu üye, EUROSOLAR Türkiye	
	Haluk Sayar	Kurucu üye, EUROSOLAR Türkiye	
	Prof. Dr. Eralp Özil	Kurucu üye, EUROSOLAR Türkiye	
	Dr. Baha Kuban	Kurucu üye, EUROSOLAR Türkiye	Nereden nereye? Sarıgerme'den IRENEC2021'e, Herman Scheer'in EUROSOLAR'ından Yeşil Mutabakat'a
	Yalçın Algon	Kurucu üye, EUROSOLAR Türkiye	
	Ahmet Uzunkaya	Kurucu üye, EUROSOLAR Türkiye	
10.00 - 10.30	Tema Konuşması		
Konuşmacı	Christian Rakos	Başkan, Dünya Biyoenerji Birliği (WBA)	Enerji Geçişinde Biyoenerjinin Rolü
10.30 - 10.45	Ara		
10.45 - 12.15	Topkapı Endüstri Özel Oturumu : Katı Atıktan Elektrik Üretimi ve İstanbul Enerji Seymen Enerji Üretim Tesisi İncelemesi		
Moderatör	Sedat Akar	Genel Müdür, Topkapı Endüstri	
Konuşmacılar	Yüksel Yalçın	Genel Müdür, İstanbul Enerji	
	Ersin Aydın	Enerji Yönetimi ve Proje Müdürü, İstanbul Enerji	
	Aydın Şen	Satış Müdürü, Topkapı Endüstri	Türkiye'de Çöpgazı ve Innio Jenbacher Gaz Motoru Uygulamaları
	Hakan Tunga Kalkan	Bölüm Yöneticisi, Topkapı Endüstri	MyPlant ile Koruyucu & Planlı Bakım Hizmetlerinin Akıllı Yönetimi
12.15 - 12.45	Öğle Arası		
12.45 - 13.15	Tema Konuşması		
Konuşmacı	Ece Özdemiroğlu	Kurucu Yönetici, EFTEC İngiltere	İyi Enerji İçin İyi Ekonomi
13.15 - 14.45	YEKA Rüzgar Modelinde Doğru Yatırım Şartları		
Moderatör	Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar	Başkan Yardımcısı, Dünya Rüzgar Enerjisi Birliği	
Konuşmacılar	Hakan Aras	Mali İşler Genel Müdür Yardımcısı, Borusan EnBW	
	Ezgi Deniz Katmer	Kıdemli Yenilenebilir İş Geliştirme Ve Operasyonel Mükemmellik Müdürü, EnerjiSA Üretim	Yatırımcı Gözünden YEKA Yatırımları
	Uğur Işık	Genel Müdür, RES Anatolia	
	Levent İshak	Vestas Türkiye, Servis Direktörü	
14.45 - 15.00	Ara		
15.00 - 15.30	Tema Konuşması		
Konuşmacı	Prof. Dr. Şener Oktik	Kıdemli Öğretim Üyesi, Kadir Has Üniversitesi Onursal Başkanı, Güneş Enerjisi Sanayicileri ve Endüstrisi Derneği Şişecam Yönetim Kurulu Üyesi	Fotovoltaik Modül Geri Dönüşümü Quo Vadis?
15.30 - 17.00	Yenilenebilir Enerji Birliği EUROSOLAR Türkiye Özel Oturumu		
Moderatör	Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar	Başkan, EUROSOLAR Türkiye Öğretim Üyesi, Beykent Üniversitesi	
Tema Konuşmacısı	Prof. Dr. Eralp Özil	CEO, Zeta Bilgi Teknolojileri	Türkiye% 100 Yenilenebilir Enerjiye Hazır mı?
Konuşmacılar	Hasan Basri Çetinkaya	Güç Sistemleri Analizi Uzmanı, Siemens	Olumsuz etkileri olmadan sisteme yenilenebilir enerjiyi nasıl ekleyebiliriz? %100 yenilenebilir enerji yapısı için enerji depolamanın önemi nedir?
	Güray Erol	Genel Müdür, Artbir Enerji	
	Yüksel Çağrı Gürses	Kurucu, Zena Enerji	Güneş Enerjisi Santrallerinde Proje Geliştirme, Kurulum ve İşletmesinde Verimlilik İşlemleri
	Dr. Aysam Akses	Kalite Test ve Sertifikasyon Müdürü, Entes	Yenilenebilir Enerji Sistemlerinde Akıllı İzleme ve Verimlilik

22 Mayıs 2021 Cumartesi

09.00 - 10.15	Yerel Yönetimler İklim ve Enerji Oturumu		
Moderatör	Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar	Öğretim Üyesi, Beykent Üniversitesi	
Konuşmacılar		İzmir Büyükşehir Belediyesi	
	Adnan Biyıklıoğlu	Müdür, İBB Enerji Yönetimi ve Aydınlatma Müdürlüğü	
	Arif Künar	Yönetim Kurulu Başkanı, Venesco	Kamuda Enerji Dönüşümü ve Enerji Performans Sözleşmeleri
10.15 - 10.45	Tema Konuşması		
Konuşmacı	Prof. Dr. Eberhard Waffenschmidt	Başkan, Güneş Enerjisini Tesvik Etme Birliği, Almanya	Sürü Şebekeleri - Dağıtılmış yenilenebilir enerji üretimi için dağıtılmış elektrik şebekesi kontrolü
10.45 - 11.00	Ara		
11.00 - 11.45	Tema Konuşması		
Konuşmacı	Prof. Dr. İbrahim Dinçer	Ontario Üniversitesi, Teknoloji Enstitüsü, Uygulamalı Bilim ve Mühendislik Fakültesi, Kanada	Yenilenebilir Hidrojen Üretiminde Yeni Boyutlar
11.45 - 12.45	Konferans Sunumları - 1		
Moderatör	Erhan Çakar	Başkan Yardımcısı, EUROSOLAR Türkiye	
Konuşmacılar	Dr. Nilgün Kayadelen	Endüstri Mühendisi	Türkiye'nin Rüzgar Enerjisi Değerlendirilmesi
	Uğur Yücel	Doktora Öğrencisi, Kocaeli Üniversitesi	Rüzgar Enerjisi ve Hidro Depolama Sistem Entegrasyonu
	Hazal Işın	Yüksek Lisans Öğrencisi, Yıldız Teknik Üniversitesi	40 Yıllık Rüzgar ve Dalga Karakteristiklerinin Analizi
	M. Emre Uluhan	Yüksek Lisans Öğrencisi, Yıldız Teknik Üniversitesi	Marmara Denizi Dalga Enerjisi Potansiyelinin Belirlenmesi
12.45 - 13.15	Öğle Arası		
13.15 - 13.45	Tema Konuşması		
Konuşmacı	Dr. Baha Kuban	Yürütücü Ortak, Demir Enerji	Avrupa'da kentsel enerji otonomisi denemeleri
13.45 - 15.00	Dünya Biyoenerji Birliği (WBA) / Dünya Rüzgar Enerjisi Birliği (WWEA) Özel Oturumu		
Moderatör	Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar	Başkan Yardımcısı, WBA, Başkan Yardımcısı, WWEA	
Konuşmacılar	Stefan Gsänger	Genel Sekreter, WWEA	Küresel Rüzgar Enerjisi Gelişimi
	Bharadwaj Kummamuru	Yönetici Direktör, WBA	Biyoenerji Gelişiminin Küresel Durumu
	Timo Karl	Topluluk Enerjisi Sorumlusu, WWEA	Topluluk Enerjisinde Kadının Rolü
	Dr. Kelvin K. Hong	Başkan, Great Resources New Energy	Tarımsal Atıklardan Enerjiye
15.00 - 15.30	Tema Konuşması		
Konuşmacı	Prof. Dr. Hasan Heperkan	Dekan, İstanbul Aydın Üniversitesi Mühendislik Fakültesi	
15.30 - 15.45	Ara		
15.45 - 17.00	Konferans Sunumları - 2		
Moderatör	Ahmet Kaliber	Yönetim Kurulu Üyesi, EUROSOLAR Türkiye	
Konuşmacılar	Mustafa Yüksel Çınar	İskenderun Teknik Üniversitesi, Türkiye	Türkiye'de Enerji Dayanıklılığı: Bir Bakış Açısı ve Uygulama
	Natasha Qurban Ali	Yüksek Lisans Öğrencisi, İstanbul Bilgi Üniversitesi	İstanbul'un Potansiyel Yenilenebilir Enerji Kaynakları ve Mikro Şebeke Sisteminin Kurulması
	Gizem Ünal	Yüksek Lisans Öğrencisi, Gazi Üniversitesi	Sanayide Yeşil Hidrojen Üretimine Kullanılabilir Enerji Kaynaklarının Değerlendirilmesi - Ekonomik Bir Perspektif
	Moaz Bilto	Makine Mühendisliği Öğrencisi, Beykent Üniversitesi	Yenilenebilir Enerjinin Şam Şehri Ulaşım Sektörüne Etkisi

23 Mayıs 2021 Pazar

11.00 - 12.00	Enerji Karar Destek Araçları ve Uygulamaları		
Moderatör	Doç. Dr. Egemen SULUKAN	Öğretim Üyesi, Makine Mühendisliği Bölümü, MSÜ Deniz Harp Okulu	
Konuşmacılar	Utku Köker	Doktora Öğrencisi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Süleyman Demirel Üniversitesi	Şehir ölçeğinde bölgesel optimizasyon- Afyonkarahisar örneği
	Alperen Sarı	Doktora Öğrencisi, Makine Mühendisliği Bölümü, Marmara Üniversitesi	Yeşil Mutabakat Çerçevesinde Bir Geminin Enerji ve Çevre Analizi
	Emre Leblebicioğlu	Yüksek Lisans Öğrencisi, Makine Mühendisliği Bölümü, Marmara Üniversitesi	Türkiye'nin Karbon Nötr Senaryosu ile Enerji Sistem Simülasyonu
12.00 - 12.15	Ara		
12.15 - 13.30	Konferans Sunumları - 3		
Moderatör	Doğancan Beşikçi	EUROSOLAR Türkiye	
Konuşmacılar	Aleyna Yıldız	Makine Mühendisliği Öğrencisi, Beykent Üniversitesi	Answer-Time Programı İzmir Yenilenebilir Enerji Modellenmesi
	Merve Topçu	Makine Mühendisliği Öğrencisi, Beykent Üniversitesi	Answer-Time Programı Bursa Yenilenebilir Enerji Modellenmesi
	Simay Erdem	Makine Mühendisliği Öğrencisi, Beykent Üniversitesi	Energy Plus ve Open Studio Yazılımı Kullanılarak Pasif Binaların Tasarımı ve Analizi
	Özge Baltacı	Doktora Öğrencisi, Mekatronik Mühendisliği Bölümü, Dokuz Eylül Üniversitesi	Yapay Sinir Ağları ile Fotovoltaik Enerji Tahmini ve Destek Vektör Makinesi Yaklaşımları
	Mert Çolakoğlu	Doktora öğrencisi, İstanbul Teknik Üniversitesi - Enerji Enstitüsü	Türkiye'de Akdeniz Bölgesinin Yaz Gündüz İklim Koşulları Dikkate Alınarak Solar Yenilenebilir Enerji Çoklu Üretim Sisteminin Tasarımı, Sumaila Yerel Yönetimi, Kano Eyaleti, Nijerya
13.30 - 14.15	Öğle Arası		
14.15 - 15.30	Konferans Sunumları - 4		
Moderatör	Anıl Türkünoğlu	Genel Sekreter, EUROSOLAR Türkiye	
Konuşmacılar	Büşra Yılğın	Yüksek Lisans Öğrencisi, Kocaeli Üniversitesi	Bir Yakıt Küresinden Yayılan Atık Isının Termoelektrik Modüllerde Kullanılması
	Levent Akbulut	Makine Yüksek Mühendisi, Başkent Üniversitesi	Fotovoltaik Güneş Enerjili Hava Isıtıcısının Performansının İncelenmesi
	Nuraini Sunusi	Yüksek Lisans Öğrencisi, Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi	Gediya Topluğunun Konut Aydınlatması ve Gelir Getirici Faaliyetleri için Şebekeden Uzak PV Elektrik Üretim Sisteminin Tasarımı, Sumaila Yerel Yönetimi, Kano Eyaleti, Nijerya
	Rania Hammami	Doktora öğrencisi, "Enerji ve Çevre Araştırma Laboratuvarı", National Engineering School of Tunis	Bir Yakıt Küresinden Yayılan Atık Isının Termoelektrik Modüllerde Kullanılması
	Fehintjesu Babalola	Yüksek Lisans Öğrencisi, International University of Cyprus	Abuja Enerji sisteminin Yenilenebilir Enerji Sistemine Geçişi
15.30 - 15.45	Ara		
15.45 - 16.15	Kapanış Oturumu - IRENEC 2021 değerlendirme ve IRENEC 2022 için öneriler		
	Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar	Başkan, EUROSOLAR Türkiye	
	Alper Saydam	Makine Yüksek Mühendisi, IRENEC Bilim Komitesi Üyesi	

Yerel Ulusal ve Küresel Yeşil Düzen İstanbul'da Konuşulacak



IRENEC 2021

11. ULUSLARARASI %100 YENİLENEBİLİR ENERJİ KONFERANSI

20-23 MAYIS 2021

Yenilenebilir Enerji Birliği (EUROSOLAR Türkiye), Uluslararası %100 Yenilenebilir Enerji Konferansı'nın 11'incisini (IRENEC 2021) 20-23 Mayıs 2021 tarihlerinde gerçekleştirecek. Konferansta konuşma yapacak yurt içi ve dışından yaklaşık 60 araştırmacı, öğretim üyesi, iş insanının bilgileri ve konuşma özetlerine <https://www.ireneec.org/>

web sayfasından ulaşılabilir. Pandemi nedeniyle İstanbul'da zoom üzerinden yapılacak konferansta, yerel, ulusal ve küresel yeşil düzen konuşulacak. IRENEC 2021 sırasında İngilizce-Türkçe simültane çeviri yapılacaktır.



YENİLENEBİLİR
ENERJİ BİRLİĞİ

EURO
SOLAR
EUROSOLAR
Türkiye

TEMA KONUŐMACILARI

PETER DROEGE

Başkan,
Avrupa Yenilenebilir Enerji Birliği (EUROSOLAR)



DOLF GIELEN

Başkan,
Uluslararası Yenilenebilir Enerji Ajansı (IRENA)



MARK Z. JACOBSON

Professor of Civil and Environmental Engineering
Director, Atmosphere Energy Program Stanford
University, USA



HENRIK LUND

Öğretim Üyesi,
Enerji Planlama Departmanı - Aalborg Üniversitesi



CHRISTIAN RAKOS

Başkan,
Dünya Biyoenerji Birliği (WBA)



EBERHARD WAFFENSCHMIDT

Başkan,
Güneş Enerjisini Teşvik Etme Birliği, Almanya

